

<<衡器整机装配调试工>>

图书基本信息

书名：<<衡器整机装配调试工>>

13位ISBN编号：9787504590206

10位ISBN编号：7504590207

出版时间：2011-4

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：中国就业培训技术指导中心 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<衡器整机装配调试工>>

内容概要

本书由中国就业培训技术指导中心按照标准、教材、题库相衔接的原则组织编写。
是国家职业技能鉴定推荐辅导用书。
书中内容根据《国家职业标准·衡器装配调试工》(试行)要求编写,是初级衡器装配调试工职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

本书介绍了初级衡器装配调试工应掌握的技能要求和相关知识,涉及衡器整机装配的基本工作。
非自动衡器的装配和调试、嵌装型皮带秤机械机构的现场安装。
空秤试验与挂码试验、重力式自动衡器机械部件与电气部件的装配和调试。
自动分检衡器机械部件与电气部件的装配和调试、数字指示轨道衡的装配。
有基坑轨道衡的安装和调试。
故障诊断等内容。

<<衡器整机装配调试工>>

书籍目录

第1章 衡器整机装配的基本工作

第1节 检测与调节工作环境

学习单元1 调节工作环境的温度和湿度

学习单元2 适应其他自然环境

学习单元3 保持装配调试工作场所的整洁

学习单元4 接地装置的制作与安装

学习单元5 衡器供电环境的检查

第2节 衡器部件的装配调试

学习单元1 根据图样和工艺文件检查零部件

学习单元2 常用工量器具的选择和使用

学习单元3 电阻应变式称重传感器的参数检测

学习单元4 称重传感器的安装

学习单元5 称重仪表的功能、结构与安装

学习单元6 判断由电源问题引起称重仪表不显示的故障

思考题

第2章 非自动衡器

第1节 装配

学习单元1 移动式非自动衡器的装配

学习单元2 固定式非自动衡器的基础及机械装配

学习单元3 连接称重仪表和称重传感器及接地装置

第2节 调试

学习单元1 调整承载器的限位器

.....

第3章 连续累计自动衡器

第4章 重力式自动衡器

第5章 自动分检衡器

第6章 轨道衡

参考文献

<<衡器整机装配调试工>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>